

公司服务器统计

目录

公司服务器统计.....	1
一、 本地服务器.....	1
1、 W201.....	1
2、 W202 ， 3	3
3、 W203.....	4
4、 W204.....	4
5、 W205.....	5
6、 W206.....	5
7、 W207.....	6
8、 W208.....	6
9、 W209.....	6
Hadoop 服务器列表.....	7
10、广西远程服务器.....	9
11、不常用电脑.....	10
二、 阿里云服务器.....	10
1、 宝贝窗生产环境.....	10
2、天爱系统.....	10
3、公司 OA 服务器： 12	12
4、宝贝窗测试环境和网站/演示系统.....	12

一、本地服务器

1、W201

IP:192.168.0.201 服务器名: namenode01(root 密码: Sliw\$fiE1&)

系统: CentOS release 6.5 配置: 8 (E3-1230) 16G 内存, 32G 交换分区

硬盘型号: ST1000DM010-2EP102 (希捷 1T 容量, 7200 转)

硬盘使用情况: 1T (两块硬盘, 但做了 raid1) 根目录 99G, 用 19G (20%), LVM: 784G, 用 405G(sd:SCSI 磁盘)

用途: hadoop 集群管理服务器, HIVE 及 SPARK

服务:

(1)、MYSQL 5.1.73 (3306), 数据文件路径: /var/lib/mysql

启动命令: service mysqld start/status/stop

登录命令: mysql -uroot -pwislife123

```
[root@namenode01 mysql]# mysql -uroot -pwislife123
Welcome to the MySQL monitor.  Commands end with ; or \g.
Your MySQL connection id is 17548
Server version: 5.1.73 Source distribution

Copyright (c) 2000, 2013, Oracle and/or its affiliates. All rights reserved.

Oracle is a registered trademark of Oracle Corporation and/or its
affiliates. Other names may be trademarks of their respective
owners.

Type 'help;' or '\h' for help. Type '\c' to clear the current input statement.

mysql>
```

(2)、Hadoop 集群 HDFS、Yarn 任务， 软件路径：/opt/hadoop-2.7.7
 启动任务：start-dfs.sh, start-yarn.sh 可管理其它节点的服务
 关闭任务：stop-dfs.sh, stop-yarn.sh #通过 jps 命令查看启动情况

(3)、HIVE 数据仓库， 软件路径：/opt/apache-hive-3.1.2-bin

启动 jdbc 连接任务：

nohup hive --service metastore & #在 201 节点上运行 jps 应该会有 RunJar 进程则启动成功

nohup hive --service hiveserver2 & #在 201 节点上运行 jps 应该会有 Master 进程则启动成功

启动成功后可用 beeline 命令连接

!connect jdbc:hive2://localhost:3306

账号：root，密码 123456 或者 hive，密码：123456

(4)、SPARK 计算引擎， 软件路径：/opt/spark-2.3.2

启动 SPARK：/opt/spark-2.3.2/sbin/start-all.sh

关闭 SPARK：/opt/spark-2.3.2/sbin/stop-all.sh

端口：8080 可用命令查看端口有无开启：netstat -anulp | grep 8080

```
[root@namenode01 conf]# jps
5828 Master
19494 RunJar
30857 RunJar
12281 Jps
24314 ResourceManager
24125 SecondaryNameNode
23902 NameNode
[root@namenode01 conf]#
```

(5)、zabbix-agent 服务，zabbix 客户端启动关闭：service zabbix-agent start/stop
 端口：10050，server 端在 209 服务器

2、W202

IP:192.168.0.202 服务器名: namenode02 (root 密码: wislife123)

系统: CentOS release 6.5 配置: 4 (i5-3470) 12G 内存, 16G 交换分区

硬盘型号: Seagate Barracuda (希捷 1T 容量, 7200)

硬盘使用情况: 1T (一块硬盘) 根目录 97G, 用 50G (54%), LVM: 833G, 用 113G(sd:SCSI 磁盘)

用途: 测试环境

(1)、广西敏捷报表测试环境, 路径: /usr/local/apache-tomcat-8.5.43, 端口: 8080

代码路径: /usr/local/apache-tomcat-8.5.43/project/gx_baobiao

启动命令: /usr/local/apache-tomcat-8.5.43/bin/startup.sh

关闭命令: /usr/local/apache-tomcat-8.5.43/bin/shutdown.sh

(2)、异网用户识别平台, 路径: /home/huangjiahao/shenzhen_broad
启动命令: (端口 18088)

a)、进入 python 虚拟环境:

/home/huangjiahao/shenzhen_broad/venv/bin/active

b)、gunicorn -t 60 src:app -c gunicorn.conf.py

c)、退出 python 虚拟环境: deactivate

用 ps -aux | grep gunicorn 可检测有无启动成功, 但 204 服务器上也许启动相应的**计算层文件**, 也需要启动, 具体启动见 W204。

登录网址: 192.168.0.202:18088

账号: 15625050341

密码: wislife_123

(3)、有 2 个版本的 mysql: 重启后会自动启动系统中 5.1 版本的 mysql, 需要关掉它:

service mysqld stop

5.6 版本的 mysql 在 /usr/local/mysql 目录下, 广西试错等数据库都在这个 mysql 里。需要启动这个版本:

**/usr/local/mysql/bin/mysqld --defaults-file=/usr/local/mysql/my.cnf
--user=root &**

登录数据库: /usr/local/mysql/bin/mysql -uroot -p123123

(4)、zabbix-agent 服务, zabbix 客户端启动关闭: service zabbix-agent start/stop

端口: 10050, server 服务端在 209 服务器

(5)、jenkins , 端口 8088

3、W203

IP:192.168.0.203 服务器名: datanode01(root 密码: Sliw\$fiE1&)

系统: CentOS release 7.6.18 配置: 12 (i7-6800) 62G 内存, 32G 交换分区

硬盘型号: Seagate IronWolf ST3000VN007-2AH16M (希捷 3T 容量 7200 转)

硬盘使用情况: 2.7T (一块硬盘), 根目录 97G, 用 17G (19%), LVM: 2.63T, 用 600G(sd:SCSI 磁盘)

用途: **203-207** 为 **hadoop 集群数据节点**

- (1)、hadoop 集群数据节点, 软件目录: /opt/hadoop-2.7.7
启动关闭可用 201 服务器来
- (2)、zabbix-agent 服务, zabbix 客户端启动关闭: service zabbix-agent start/stop
端口: 10050, server 服务端在 209 服务器。
- (3)、mongodb 服务, (端口: 27017)
文件路径: /usr/bin/mongod
启动命令: /usr/bin/mongod -f /etc/mongod.conf
- (4)、spark 服务, 文件路径: /opt/spark-2.3.2/, 端口 8081
服务启停可在 201 服务器上操作

4、W204

IP:192.168.0.204 服务器名: datanode02(root 密码: Sliw\$fiE1&)

系统: CentOS release 6.5 配置: 12 (i7-6800) 62G 内存, 64G 交换分区

硬盘型号: Seagate Barracuda ST3000DM001-1ER166 (希捷 3T 容量 7200 转)

硬盘使用情况: 2.7T (一块硬盘), 根目录 97G, 用 17G (19%), LVM: 2.63T, 用 600G

- (1)、hadoop 集群数据节点, 软件目录: /opt/hadoop-2.7.7
启动关闭可用 201 服务器来
- (2)、异网宽带识别平台计算层, 计算层文件路径: /data/programs
启动命令: **nohup python3 bb_model.py > bb_model.out 2>&1 &**

文件夹下的都要启动, 如下:

```
[7] 6337
(base) [root@datanode02 programs]# jobs
[1]  Running                nohup python3 bb_model.py > bb_model.out 2>&1 &
[2]  Running                nohup python3 bb_pred.py > bb_pred.out 2>&1 &
[3]  Running                nohup python3 bb_valid.py > bb_valid.out 2>&1 &
[4]  Running                nohup python3 clus_model.py > clus_model.out 2>&1 &
[5]  Running                nohup python3 fm_model.py > fm_model.out 2>&1 &
[6]- Running                nohup python3 yw_pred.py > yw_pred.out 2>&1 &
[7]+ Running                nohup python3 yw_valid.py > yw_valid.out 2>&1 &
(base) [root@datanode02 programs]#
```

(3)、zabbix-agent 服务，zabbix 客户端启动关闭：service zabbix-agent start/stop
端口：10050，server 服务端在 209 服务器。

(4)、spark 服务，文件路径：/opt/spark-2.3.2/，端口 8081
服务启停可在 201 服务器上操作

5、W205

IP:192.168.0.205 服务器名：datanode03(root 密码：Sliw\$fiE1&)

系统：CentOS release 6.10 配置：6 (i7-6800) 62G 内存，64G 交换分区

硬盘型号：ST1000DM010-2EP102 (希捷 1T 容量，7200 转)

硬盘使用情况：2.7T (一块硬盘)，根目录 99G，用 46G (49%)，LVM：2.63T，用 1.1T

(1)、hadoop 集群数据节点， 软件目录：/opt/hadoop-2.7.7

启动关闭可用 201 服务器来

(2)、zabbix-agent 服务，zabbix 客户端启动关闭：service zabbix-agent start/stop
端口：10050，server 服务端在 209 服务器。

(3)、spark 服务，文件路径：/opt/spark-2.3.2/，端口 8081
服务启停可在 201 服务器上操作

6、W206

IP:192.168.0.206 服务器名：datanode04(root 密码：Sliw\$fiE1&)

系统：CentOS release 6.5 配置：12 (i7-6800) 62G 内存，64G 交换分区

硬盘型号：Seagate Barracuda ST3000DM001-1ER166 (希捷 3T 容量 7200 转)

硬盘使用情况：2.7T (一块硬盘)，根目录 99G，用 58G (63%)，LVM：2.63T，用 1.3T(sd:SCSI 磁盘)

(1)、hadoop 集群数据节点， 软件目录：/opt/hadoop-2.7.7

启动关闭可用 201 服务器来

(2)、zabbix-agent 服务，zabbix 客户端启动关闭：service zabbix-agent start/stop
端口：10050，server 服务端在 209 服务器。

(3)、spark 服务，文件路径：/opt/spark-2.3.2/，端口 8081
服务启停可在 201 服务器上操作

(4)、Mysq-5.7.20 服务，文件目录：/var/lib/mysql

数据库启动命令：service mysqld start/stop/status

mysql -uroot -pwislife123 或者 mysql -utest -pwislife123

注：该数据库为研发测试用数据库

7、W207

IP:192.168.0.207 服务器名：datanode05(root 密码：Sliw\$fiE1&)

系统：CentOS release 7.5 配置：12 (i7-6800) 62G 内存，64G 交换分区

硬盘型号：Seagate Barracuda ST3000DM001-1ER166 (希捷 3T 容量 7200 转)

硬盘使用情况：2.7T (一块硬盘)，LVM：根目录 50G，用 5G (10%)，其它用 400T(sd:SCSI 磁盘)

(1)、hadoop 集群数据节点， 软件目录：/opt/hadoop-2.7.7
启动关闭可用 201 服务器来

(2)、zabbix-agent 服务，zabbix 客户端启动关闭：service zabbix-agent start/stop
端口：10050，server 服务端在 209 服务器。

(3)、spark 服务，文件路径：/opt/spark-2.3.2/，端口 8081
服务启停可在 201 服务器上操作

8、W208

IP:192.168.0.208

无权限登录

9、W209

IP:192.168.0.209 服务器名：wis2019(root 密码：Sliw\$fiE1&)

系统：CentOS release 7.6.18 配置：24(E5-2678) 32G 内存，32G 交换分区

硬盘型号：Seagate Barracuda ST3000DM001-1ER166 (希捷 3T 容量 7200 转)

硬盘使用情况：2.7T(一块硬盘)，LVM：2.7T，根目录 500G，用 10G (2%)，剩

余 2.2T(sd:SCSI 磁盘)
用途： docker 容器及 zabbix 服务器

(1)、zabbix-server 服务端，
服务启动关闭：systemctl start/stop/status zabbix-server.service
登录 zabbix：<http://192.168.0.209/zabbix>
登录账号：Admin 密码：zabbix

(2)、Docker 容器，Docker version 18.09.7
服务启停：systemctl start/stop/status docker.service
运行着北京短信平台项目的容器，跑 3 个 rabbitmq 容器

```
[root@wis209 ~]# docker ps
CONTAINER ID   IMAGE                                COMMAND                  CREATED        STATUS
PORTS
NAMES
d825782820a7   rabbitmq:3.7-management            "docker-entrypoint.s..." 3 months ago   Up 2 we
4369/tcp, 5671/tcp, 15671-15672/tcp, 25672/tcp, 0.0.0.0:5674->5672/tcp
eks
myrabbit3
a7365694cb85   rabbitmq:3.7-management            "docker-entrypoint.s..." 3 months ago   Up 2 we
4369/tcp, 5671/tcp, 15671-15672/tcp, 25672/tcp, 0.0.0.0:5673->5672/tcp
eks
myrabbit2
ab89fa761eb7   rabbitmq:3.7-management            "docker-entrypoint.s..." 3 months ago   Up 2 we
4369/tcp, 5671/tcp, 0.0.0.0:5672->5672/tcp, 15671/tcp, 25672/tcp, 0.0.0.0:15672->1567
2/tcp
myrabbit1
[root@wis209 ~]#
```

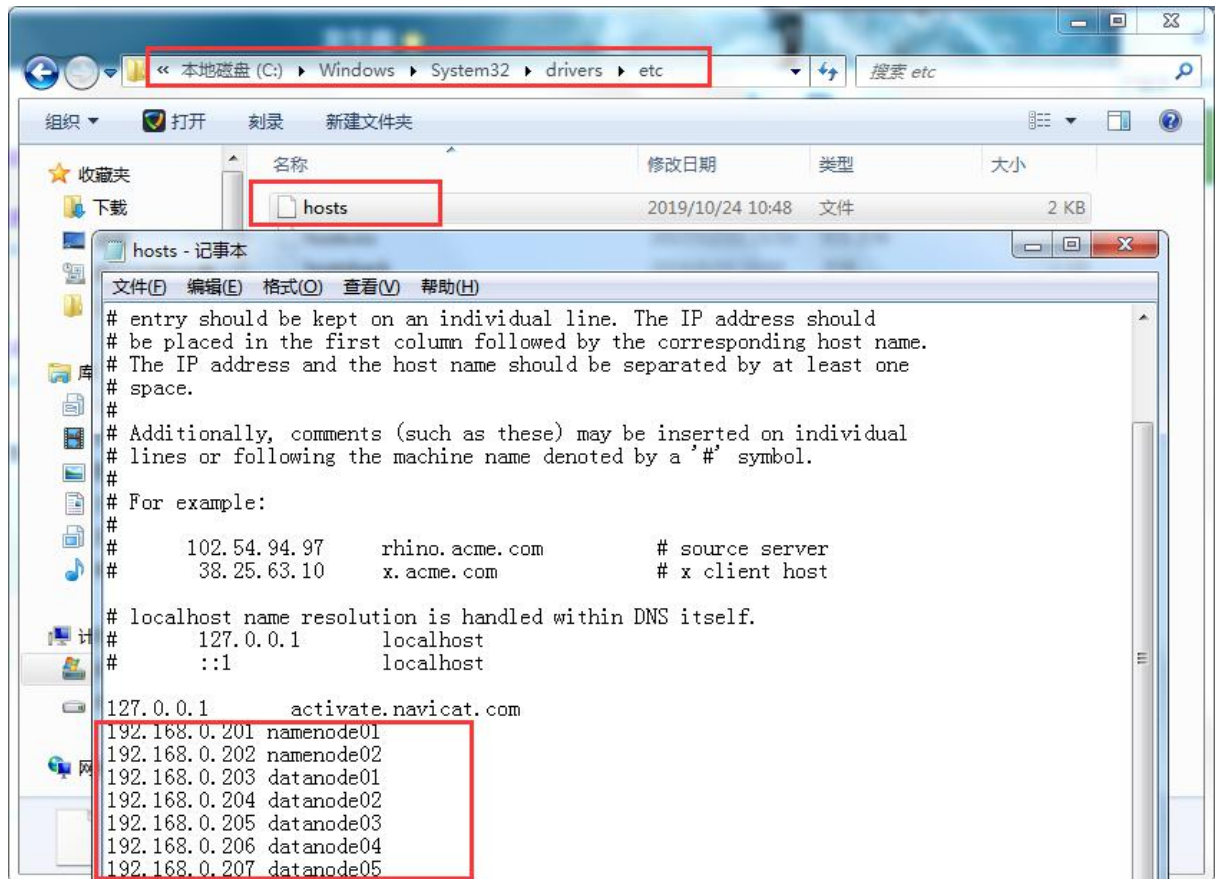
模型服务部署在 205 和 206 上；
205 和 206 模型服务 python 代码存储于：
/home/kevin/src
用 root 账号进入/home/kevin/目录；
source py2env/bin/activate
然后执行以下 4 条命令：
nohup python -u consumer.py > ./logs/11.out 2>&1 &
nohup python -u consumer.py > ./logs/12.out 2>&1 &
nohup python -u consumer.py > ./logs/13.out 2>&1 &
nohup python -u consumer.py > ./logs/14.out 2>&1 &
205 和 206 都开 4 个独立进程。202 上存数据/data/weidong/test

Rabbit 容器网址：<http://192.168.0.209:15672/>
账号：guest 密码：guest

Hadoop 服务器列表

服务器 IP	主 机 名	任务列表	启 用 端 口	安装目录	软件
192.168.0.20	Name	NameNode	50070	/opt/hadoop	HDFS

1	node 01	SecondaryNamenode ResourceManager	50090 8088 9000	p-2.7.7 /opt/spark -2.3.2 /opt/apache-hive-3.1 .2-bin	Yarn Hive
192.168.0.203	Data node 03	DataNode NodeManager	50075 8042	/opt/hadoop p-2.7.7	HDFS
192.168.0.204	Data node 03	DataNode NodeManager	50075 8042	/opt/hadoop p-2.7.7	HDFS
192.168.0.205	Data node 03	DataNode NodeManager	50075 8042	/opt/hadoop p-2.7.7	HDFS
192.168.0.206	Data node 04	DataNode NodeManager	50075 8042	/opt/hadoop p-2.7.7	HDFS
192.168.0.207	Data node	DataNode NodeManager	50075 8042	/opt/hadoop p-2.7.7	HDFS



Windows 系统也可添加 hosts 文件进行域名解析，这样访问 datanode01 或者其它就可以对应 ip 地址

10、广西远程服务器

IP: 192.168.0.164 系统: Windows 7 旗舰版

CPU: i3-7100 内存: 24G

常用软件:

(1)、VMware workstation 虚拟软件，每个研发都有远程账号连接各自虚拟机，然后登陆 4A 远程广西服务器

(2)、IDEA 2017，可以编译项目，得到 war 包等

(3)、Git bash，可管理 git 分支

(4)、TeamViewer

真机远程: 1429053092 密码: wislife 锁屏密码: wislifegx

虚拟机名称	Teamviewer	使用人	使用用途	使用4A账号名称	4A密码	4A手机号	手机位置	系统环境	
GX-01	1 354 439 445	李伟东、黄派城	开发	chenxiaohui	WISlife1907@	18777130491	机房	XP+IE8	
GX-02	1 570 675 163	黄广山	攻坚行动	danglonghua	WISlife234@	15278011853	静涛	XP+IE8	
GX-03	1 377 348 696	袁志辉	测试	-	-	-	-	XP+IE8	与运维
GX-04	1 372 914 045	刘兆臣	运维	zhongshan	WISlife1907@	18777191725	静涛	XP+IE8	
GX-05	1 377 349 214	任静涛\钟山	项目组	caixiaozhen1	WISlife1907@	18777192151	静涛	XP+IE8	
GX-06	1 377 350 474	程静	项目组	zhangxin5	WISlife1907@	18777197236	静涛	XP+IE8	在市
GX-07	1 372 915 438	潘启义	项目组	-	-	-		XP+IE8	在市
GX-08	1 377 350 551	备用机	其他	-	-	-		XP+IE8	
GX-09	1 368 985 222	备用	其他	-	-	-		Win7+IE11	

11、不常用电脑

IP: 192.168.0.161 系统: Windows 7 旗舰版

CPU: i3-6100 内存: 8G

TeamViewer: 675143450 密码: wislife 锁屏开机密码: wislife

二、阿里云服务器

1、宝贝窗生产环境

IP:114.215.190.66

未分配账号，无权限登录！

2、天爱系统

IP: 47.99.91.152 , 账号: liuzhaochen, 密码 123

系统: CentOS Linux release 7.6.1810 CPU 核数 2,内存 4G, swap 分区 4G

磁盘空间: 根目录 40G

用途: 公司官网服务器, nginx 代理, 公司支付项目
服务:

(1)、MySQL5.7.26 (3306) , 文件路径: /usr/local/mysql/var

启停命令: systemctl start/stop/status mysql.service

Mysql 连接命令: mysql -uroot -p123456

用户: root 密码: 123456

(2)、nginx 1.16 (80) , 文件路径: /usr/local/nginx

启停命令: /usr/local/nginx/sbin/nginx -s reload/start/stop/status

检测配置文件: /usr/local/nginx/sbin/nginx -t

配置文件: /usr/local/nginx/conf/vhost/*.conf

(3)、php-fpm (9000)

启停命令: systemctl status/start/stop php-fpm.service

(4)、mongodb-3.4.22 (27007) ,数据库保存路径: /var/lib/mongo

启停命令: systemctl start/stop/status mongod

(5)、tomcat8.5.43, 端口: 8090

nginx 代理公司支付项目网址: forcepay.bigdataforce.com, tomcat 路径:

/usr/local/apache-tomcat/apache-tomcat-8.5.43/

网站文件地址: /home/wwwforcepay/forcepay

Tomcat 启停:

/usr/local/apache-tomcat/apache-tomcat-8.5.43/bin/startup.sh(shutdown.sh)

(6)、YAPI 接口管理平台, 端口: 3000,

YAPI 启停: sudo nohup node /home/wwwroot/yapi/vendors/server/app.js > /dev/null &

检查 3000 端口有无启动: netstat -anulp | grep 3000

平台网址: <http://yapi.bigdataforce.com/>

YAPI 管理员账号: admin@admin.com

密码: ymfe.org

(7)、禅道 zentao, 端口: 9001 ,禅道项目路径/opt/zbox

禅道启停: /opt/zbox/zbox start #命令开启 Apache 和 mariadb

/opt/zbox/zbox stop #命令停止 Apache 和 mariadb

禅道网址: bug.bdforce.cn,

禅道管理员账号: admin

密码: Wislife123

(8)、禅道数据库 mariadb, 端口: 9002

Mariadb 数据库: /opt/zbox/bin/mysql -uroot -h127.0.0.1 -P9002 -p123456

该服务器域名及代理情况:

公司支付项目: forcepay.bigdataforce.com, 网站文件地址:

/home/wwwforcepay/forcepay (nginx 代理 8090 端口)

天爱系统网址: admin.tianaierke.com (80 端口)

原力大数据官网网址:

m.bigdataforce.com; m.bigdataforce.com; www.bigdataforce.com

商业实践平台网址: lab.bdforce.cn

天爱儿科系统网址: peierwu.tianaierke.com

YAPI 接口管理平台: <http://yapi.bigdataforce.com/> (nginx 代理 3000 端口)

禅道平台网址: bug.bdforce.cn (nginx 代理 9001 端口, 禅道数据库 mariadb, 端口 9002)

短信接口网址: smsapi.bigdataforce.com

短信平台网址: sms.bdforce.cn

3、公司 OA 服务器:

IP: 115.29.213.24, 账号: liuzhaochen, 密码 123

系统: CentOS Linux release 7.5.1804 CPU 核数 2, 内存 4G, swap 分区 4G

磁盘情况: 根目录 40G, 用 34G, 已用 91%

(1)、Mysql-5.6.33, 端口: 3306, mysql 文件路径: /usr/local/mysql/,
数据库文件路径: /usr/local/mysql/data
服务启停: sudo /etc/init.d/mysqld status/start/stop
密码

(2)、Nginx-1.12.0, 端口: 80, nginx 路径: /usr/local/nginx
服务启停: /usr/local/nginx/sbin/nginx -s start/stop/reload

```
/home/kevin/py2env/bin/python2 /home/kevin/py2env/bin/gunicorn -c gunicorn.py  
-t 60 src:app
```

该服务器域名及代理情况:

TMS 系统网址: tms.bdforce.cn (nginx 代理 8000 端口)

PMS 系统网址: pms.bdforce.cn (nginx 代理 8003 端口, OA 系统网址)

原力商情平台网址: market.bdforce.cn (nginx 代理 8006 端口)

大数据商情平台: bigdata.bdforce.cn (nginx 代理 8007 端口)

4、宝贝窗测试环境和网站/演示系统

IP:114.215.255.44, 账号: liuzhaochen, 密码 123

系统: Ubuntu/Linaro (root 密码: iJ(P*32iB*O67&t)

CPU 核数 2, 内存 4G, swap 分区 4G

根目录 40G, 用 33G (87%), /dev/vdb1 493G, 用 173G (37%)

/alidata/目录下很多软件和数据

(1)、MySQL5.6.21, 端口: 3306,

服务目录: /alidata/server/mysql, 数据文件目录: /mnt/data/mysql/data/

服务启停: sudo service mysqld status/start/stop

账号密码: pms_wislife: pms_2016@wislife; root:wislife123

(2)、php-fpm (9000)

服务启停: `sudo service php-fpm status/start/stop`

(3)、redis 4.0.6(16379) ,软件目录: `/alidata/server/redis-4.0.6`

服务启停: `service redis /start/stop` 或

redis 启动 关闭: `/etc/init.d/redis start/stop` 或者 `redis-server /etc/redis/redis.16379.conf` `redis-cli -h IP 地址 -p 16379 shutdown`

(4)、tomcat8.5.11(8005,8009,8080) , 软件目录: `/usr/local/tomcat8.5.11`

无权限进入

(5)、tomcat8.5.43(8015,8019,8090) , 软件目录:

`/home/liuzhaochen/fcmp/apache-tomcat-8.5.43`, 网站目录:

`/home/liuzhaochen/fcmp/apache-tomcat-8.5.43/webapps/ROOT`

软件启停: `/home/liuzhaochen/fcmp/apache-tomcat-8.5.43/bin/startup.sh` 或 `shutdown.sh`

(6)、elasticsearch(9802,登录 `http://114.215.255.44:9802`)

(7)、nginx-1.4.4, 端口 80, 软件目录: `/alidata/server/nginx`

Nginx 启动: `/alidata/server/nginx/sbin/nginx -c /alidata/server/nginx/conf/nginx.conf`

关闭: `/alidata/server/nginx/sbin/nginx -s stop`

(8)、SVN: `/srv/svn` (3690)

启动: `svnserve -d -r /srv/svn/`

该服务器可用域名及代理:

宝贝窗网址: <http://app.baobeichuang.cn/>

原力大数据营销云: `mcloud.bdforce.cn`

公众号管理: `wx.bdforce.cn`

原力大数据服务平台: `demo2.bdforce.cn`

原力大数据精准营销平台: `sale.bdforce.cn`

天爱儿科: `api.innatecare.com.cn`

宝贝窗幼教后天管理系统: <http://bbc.baobeichuang.cn/>

国民健康会员系统: `hw.bdforce.cn`

宝贝窗家长版 app 下载: `app.baobeichuang.cn`